EA760FJ-1 (金属探知器)取扱説明書

この度は当製品をご購入頂き誠に有難うございます。 ご使用に際しましては取扱説明書をよくお読み頂きます様お願い致します。

【特徴】本探知機は地中に埋まっている鉄製の金属物、(コーナーマーカー、杭、バルブボックス、工具、パイプ等) を検知する事が出来ます、軽量、丈夫でセンサーチューブは防水です。

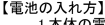
【仕様】

〇検知能力…最大深度:2.44m ナイフ(175mm)…120~150Cm 55ガロンドラム…150~240Cm

- 〇感度調整…8段階
- ○防滴構造(センサーチューブのみ防水構造)
- 〇センサーチューブはアルミ製
- 〇電源…9V電池(006P)×2個(付属)
- 〇全長…870mm
- 〇軸長…700mm
- ○先端径… φ 48mm
- ○重量···1.05kg
- ○使用温度…-25~60℃
- 〇付属品…ソフトケース

【各部の名称】





1.本体の電池蓋を、コイン、又はドライバーで開けます。

2.電池(9V)を、本体の電池ボックス内に 書かれている(+)(-)のサインの通りに装着します。

- 3.正常に動作するか確認します。
- 4.電池蓋を閉めます。



【操作方法】

1.キーパット(右図参照)上の「ON/OFF/VOL」ボタンを押し、スイッチを入れます。

2.音量を変えるときは、大音量と小音量が繰り返し鳴るまで「ON/OFF/VOL」ボタンを押し続けます。 希望の音量の時に、ボタンから手を放します。

3.感度を上げるときは、「GAINム」ボタンを繰り返し押します。 感度を下げるときは「GAIN▽」ボタンを繰り返し押します。 感度は8段階の変更が可能です。 1プッシュで1段階ずつ変更できます。

※音量と感度の設定は、本体の電源を切っても保持されます。

4.電池残量が少なくなると、警告音を発するか、もしくは動かなくなります。 上の【電池の入れ方】に従い、電池を交換します。



ーパッド

【金属の調査方法】

目的物を探すときは、ゆっくり歩きながら、本体を体の前後に振ります。 通常の状況下では、感度は中央のレベルに設定し、普段よりややゆっ くりのスピードで歩行します。 目的物が、小さすぎたり、深すぎたりする場合は、「GAIN△」ボタンを

押し、高感度にして本体を左右に振りながら、よりゆっくり歩きます。

※時計、大きなバックル付のベルト、スチール入りの靴等は、 本体と使用者の距離が近い場合や、高感度で使用する場合に、 適切な検出を妨げる恐れがあります。



【ピンポイントで対象物を探したいとき】

1.金属を探知できるもっとも低い感度に設定します。

感度を変更するには、上記の【操作方法】3を参考にしてください。

- 2.ハンドルを軽く握り、左右に振ります。(本体が常に地面と垂直の状態を保つようにします。)
- 3.対象物が存在する範囲を、ある程度絞り込むことができれば、
 - その範囲内で、本体を「X」を描くように前後に動かします。
- 4.信号音がピークに達する位置まで本体を動かしてください。その下に対象物があります。

【注意】



- ・改造はしないでください。
- 腐食した電池を使用しないでください。
- ・KEYPADなどに多量の水がかかるような使い方はしないでください。

株式会社 エスコ 本社/〒550-0012 大阪市西区立売堀3丁目8番14号 TEL(06)6532-6226 FAX(06)6541-0929